au 4G LTE

はじめにお読みください AQUOS PHONE SERIE SHL22 設定ガイド

このたびは、「AQUOS PHONE SERIE SHL22」(以下、「本製品」と表記します)をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 本書では、本製品をお使いになるための設定とご利用上の注意点を記載しております。さまざまな機能の説明については、本体内で利用でき る「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。

本製品をご利用いただくにあたっての注意事

項を説明しています。 各部の名称や基本操作を説明しています。

■ STEP 1: Google位置情報の利用 Googleの位置情報サービスを利用するための 設定を行います。 ■ STEP 2:プロフィール設定 自分の電話番号やメールアドレスなどの情報

■ STEP 3: Googleアカウントの設定 Google Playからアプリケーションをダウンロードできるようになります。Gmailや YouTube、Googleマップ、Googleカレン ダーなどのサービスも利用できます。

■ STEP 4:au ID 設定

au提供のさまざまなサービスを利用するため ICau IDを設定します。また、au Wi-Fi SPOT の初期設定を行います。 ■ STEP5:バックアップ設定

電話帳(アドレス帳)や写真をau Cloudにバッ クアップすることができるようになります。 ■ STEP6:auウィジェット設定 auウィジェットを設定します。 ■ STEP 7: あんしんサービス設定 お客様の端末のトラブルの原因を自動診断します。

Eメール設定とEメールアドレスの変更 Eメール(@ezweb.ne.jp)を利用するために行 います。初期設定を行うと自動的にEメールア ドレスが決まります。初期設定時に決まったE メールアドレスは変更できます。

電話の発信・着信ができます。 赤外線通信機能を持つ機器とデータを送受信 できます。

の消耗を抑えることができます。

microSD™メモリカードによるデータ 移行、閲覧、バックア これまでお使いのau電話からmicroSD™メモ リカードを使ってデータを移行することがで きます。また、移行したデータを閲覧・再生した り、microSD™メモリカードにデータをバック アップすることができます。 電池消耗を軽減する 「機能ボタン」の設定を切り替えることで電池

※ 本紙に記載されている社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

VEGETABLE この説明書は植物油インキ で印刷しています。

発売元·KDDI(株) 沖縄セルラー電話(株) 製造元:シャープ株式会社

2013年6月第1版 TINSJB001AFZZ

ご利用にあたって

本製品をご利用いただくにあたって、次のことにご注意ください。詳しくは、本体内で利用できる『取扱説明書アプリケーション』をご参照く ださい。 ● お買い上げ時は、内蔵電池は十分に充電されていません。必ず充電してからお使いください。

- 防水/防塵性能を維持するため、外部接続端子カバー、au Micro IC Card (LTE)/microSD™メモリカードカバーをしっかりと閉じて ください。
- 本製品の電池は内蔵されており、お客様による取り外しはできません。
- 強制的に電源を切るには、
 ・ を11秒以上長押ししてください。(バイブレータが2回振動した後、電源が切れます。)

基本操作

詳しい操作方法については、本体内で利用できる『取扱説明書アプリケーション』をご参照ください。

● ホーム画面→[アプリ]→[取扱説明書]



① (6) 雷源 キー 長押しして電源をONにします。

■を下に動かすとロッ

②ディスプレイ

クが解除されます。

直接指で触れて操作します。

画面に触れて、すばや 画面に軽く触れて、す ぐに指を離します。 く上下左右にはらう ように操作します。

③ ← タップすると1つ前の画面に戻ります。 ④ ★タップするとホーム画面を表示します。

⑤ ■タップすると利用できる機能(メニュー)を表示します。

■ 文字入力方法

キーに触れると、右の画面のようにフリック入力で入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示さ れている方向にフリックすると、文字入力エリアに文字が入力されます。



《文字入力画面(12Key)》

初期設定

初めて本製品の電源を入れたときは、自動的にGoogle位置情報の利用画面および初期設定画面が表示されます。画面の指示に従って、各機 能の設定を行います。

■ STEP 1: Google位置情報の利用

Wi-Fiとモバイルネットワーク 接続時に位置情報を使用する※1 Googleアプリに位置情報への アクセスを許可する**2

Wi-Fi®またはモバイルネットワークを利用して位置情報を取得するかどうかを設定します。

GPS機能で取得した位置情報をGoogle社のアプリケーションで使用するかどうかを設定します。

**1 ホーム画面 \rightarrow [アプリ] \rightarrow [設定] \rightarrow [位置情報サービス] \rightarrow 「位置情報にアクセス」の「OFF」/ [ON」を左右に動かしても設定できます(「Wi-Fi/モバ イル接続時の位置情報」が有効/無効になります)。データ収集についての確認画面が表示された場合は、内容をご確認のうえ、「同意する」をタップ

※2 次の操作でも設定できます。ホーム画面→[アプリ]→[Google設定]→[位置情報]→画面に従って操作 4



内容を確認し、[▶]をタップ

■ STEP 2:プロフィール設定 ● 初期設定画面は、ホーム画面→[アプリ]→[設定]→[初期設定]と操作しても表示することができます。



[次へ]をタップ

番号やメールアドレ 情報を登録できます プロフィール設定へ [プロフィール設定へ] をタッフ





内容を確認し

[▶]をタッフ

[保存]をタップし、

■ STEP 3: Googleアカウントの設定

Googleアカウントの設定を行うと、「Gmail」「Playストア」「トーク」などのGoogle社のアプリケーションを利用できます。Googleアカウ ントを設定しない場合でも本製品をお使いになれますが、アプリケーションによってはご利用になれないものもあります。 主な設定項目は次の通りです(「予備のメールアドレス」について、別のメールアドレスをお持ちでない場合は、空白のままにしておいてくだ さい)。



お客様のGoogleアカウント(ユーザーID)、および、メールアドレスとなる任意の文字列を登録します。お好きなユーザー名 を登録できますが、他のユーザーと重複するユーザー名は設定できません。

Googleアカウントを利用する際のパスワードを登録します。 パスワード

● Googleアカウントのセットアップ画面は、Googleアカウントが必要なアプリケーションを初めて起動したときなどにも表示されます。 ● 操作する条件によっては、下記以外の画面が表示される場合があります。





内容を確認し [完了]をタップ [はい]または [いいえ]をタップ [▶]をタップ ※1 すでにGoogleアカウントをお持ちの場合は、「既存のアカウント」をタップしてください。

※2 Google+に参加する場合は、「Google+に参加する」をタップしてください。

■ STEP 4:au ID 設定 au IDを設定するとauスマートバスやGoogle Playに掲載されているアプリケーションの購入ができる「auかんたん決済」をはじめとす

る、au提供のさまざまなサービスがご利用になれます。また、外出先で快適な高速インターネットが可能となる公衆無線LANサービスのau Wi-Fi SPOTの初期設定を行います。 お客様のau電話番号または任意の文字列をau IDとして登録します。他のユーザーと重複する[au ID]は登録できま au ID

せん。 au IDパスワード au IDを利用する際のパスワードを登録します。

● ホーム画面→[アプリ]→[auかんたん設定]と操作しても設定することができます。





[終了]をタップ

※1 初期値は、申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号です。

※2 au電話番号以外でau IDの新規登録を行う場合は、「お好きなau IDを新規登録したい方はこちら」をタップしてください。すでにお持ちのau IDを 設定する場合は「au IDをお持ちの方はこちら」をタップしてください。

※3 au IDの登録は完了です。続いて、パスワード再発行のために必要な情報を設定します。

■ STEP 5: バックアップ設定 バックアップ設定を行うと電話帳(アドレス帳)や写真をau Cloudにバックアップすることができます。



■ STEP 6:auウィジェット設定

auウィジェットは最新の情報を最適なタイミングでお客様にお届けするウィジェットです。



有効に設定

■ STEP 7:あんしんサービス設定 お客様の端末のトラブルの原因を自動診断します。



[同意する]をタップ

Eメール設定とEメールアドレスの変更

Eメール(@ezweb.ne.jp)はEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。初期設定を行うと自動的 にEメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。

■ 初期設定



PCメール設定について Eメール(@ezweb.ne.jp)以外のメールアドレスを利用できます。PCメールを利用するためには、PCメールの設定が必要です。初めてご 利用の場合は、次の操作で設定を行います。

ーム画面→[アプリ]→[PCメール]→画面に従って操作 ※ 詳細については、本体内で利用できる『取扱説明書アプリケーション』をご参照ください。 ■ Eメールアドレスの変更





[発信]をタップ [電話]をタップ

-ム画面で

[アプリ]をタップし



■ 電話帳から発信する



■ 応答する



■ 応答を保留する

保留中は、発信元に次のガイダンスが流れます。 「ただいま電話に出られません。申し訳ありませんが、まもなく出ますので、よろしければそのままお待ちください。」





バックライト点灯中(ウェルカムシート(ロック画面)表示中を除く)に着信があった場合は、左の画面が表示 されます。 [応答]または[保留]をタップしてください。

赤外線通信

■ 送信する ● データ送信時に表示される画面の内容や数は送信するデータによって異なります。



※ プロフィールを送信する場合は、「送信項目設定」で送信する項目を設定できます。

■ 受信する

● あらかじめ、相手側の機器から赤外線でデータを送信する準備をしておいてください。詳しくはデータを送信する相手側の機器の取扱説 明書をご参照ください。



[アプリ]をタップし、 [OK]をタップ^{※1} [赤外線送受信]をタップ 7 5 6 暗証番号を入力してください 電話帳を登録します。 登録方法を選択してください 自加登録 全件削除しますか

「追加登録]または

ロックを解除する*2 [全件削除して登録]をタップ*3 画面などが表示された場合は、 画面に従って操作

※1 認証コードの入力が必要な場合は、送る側と受ける側で同じ4桁の数字を入力します。認証コードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り

確認画面やアカウント選択

決めておいてください。 ※2 お買い上げ時のヤキュリティキーは「1234」に設定されています。 ※3「全件削除して登録」を実施すると元のデータは消去されます。

microSD™メモリカードによるデータ移行、閲覧、バックアップ

■ データ移行

これまでお使いのau電話から、microSD™メモリカードを使って本製品にデータを移行することができます。

電話帳(アドレス帳)、メール(Eメール、SMS)、ブックマーク(ブラウザのお気に入り)、スケジュール、メモ 帳、ユーザー辞書/学習辞書(iWnn IME - SH edition)、「書」ノートのデータ*

- ※「書」ノートのデータの移行は「[書」ノート」アプリケーションで行います。詳細については、本体内で利用できる『取扱説明書アプリケーション』をご 参照ください。 ● 移行できるデータはこれまでお使いのau電話によって異なります。移行できるデータおよびmicroSD™メモリカードへの移行方法につ
- いては、これまでお使いのau電話の取扱説明書をご確認ください。
- 本製品へのメールデータ移行は、受信メール2000件、送信メール(未送信メール含む)1000件が上限となります(本体の空き容量によって
- は実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。 ● あらかじめ、移行するデータの入っているmicroSD™メモリカードを本製品に装着しておきます。
- ● メールデータは、ホーム画面→[アブリ]→[メール]→[三]→[設定]→[以ールの引越し]→[読み込み]と操作しても移行できます。





確認画面やアカウント選択

画面などが表示された場合は、 画面に従って操作

終了後、[完了]をタップ

※1 お買い上げ時のセキュリティキーは[1234]に設定されています。

※2「上書登録開始」を実施すると元のデータは消去されます。

■ データ閲覧・再生

すべて読み込む場合は、

[全選択]をタップ

これまでお使いのau電話からmicroSD™メモリカードへデータを移行すると、本製品でデータを閲覧・再生することができます。

<mark>閲覧・再生できるデータ</mark> フォト(画像)、ムービー(動画)、ミュージック(音楽)、テレビ(ワンセグ)、ドキュメント

[追加登録開始]または

[上書登録開始]をタップ*2

● これまでお使いのau電話で保存していた、著作権付きのデータについては、本製品への引継ぎができません。ただし、LISMO対応機種か ら機種変更した場合は、au電話でダウンロードした着うたフル®、着うたフルプラス®、ビデオクリップを引き継ぐことができます。 なお、LISMO Portからau電話に転送した楽曲は、再度LISMO Portから転送する必要があります。



[アプリ]をタップし、 [コンテンツマネージャー] をタップ

■ データバックアップ 大切なデータを守るため電話帳やメールなどは定期的にmicroSD™メモリカードにデータをバックアップしてください。

電話帳(アドレス帳)、メール(Eメール、SMS)、ブックマーク(ブラウザのお気に入り)、スケジュール、メモ バックアップできるデータ 帳、ユーザー辞書/学習辞書(iWnn IME - SH edition)、「書」ノートのデータ※

※「書」ノートのデータのバックアップは「「書」ノート」アプリケーションで行います。詳細については、本体内で利用できる『取扱説明書アプリケーショ ン』をご参照ください。

● 本体に保存したデータについては、コンテンツマネージャーなどを利用してmicroSD™メモリカードに移動/コピーしてください。詳細 については、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。なお、本体に保存されている主なデータの保存場所は 次の通りです。

カメラで撮影したデータ ¥storage¥sdcard0¥DClM¥100SHARP ボイスレコーダーで録音したデータ ¥storage¥sdcard0¥PRIVATE¥SHARP¥CM¥MUSIC ¥storage¥sdcard0¥Download

● アプリケーションは、ご購入時と同じGoogleアカウント/au IDをご利用いただくことで、通信料のみで再ダウンロードすることができ ます。

修理のため本製品をauショップなどでお預りする場合、メモリをクリアいたしますので、データのバックアップを行ってください。

● あらかじめ、microSD™メモリカードを本製品に装着しておきます。

● データバックアップ時に表示される画面の内容や数はバックアップするデータによって異なります。 →[アブリ]→[メール]→[〓]→[設定]→[メールの引越し]→[保存]と操作してもバックアップできます。 2 3





場合は、画面に従って操作

※ お買い上げ時のセキュリティキーは「1234」に設定されています。

お知らせ/ステータスパネルの「機能ボタン」を利用して、機能の有効/無効などを設定できます。機能を利用しないときなど、設定をこまめ に切り替えることで電池の消耗を抑えることができます。

■「機能ボタン」を利用する

電池消耗を軽減する



切り替える機能をタップ※

※ 有効にすると青色に切り替わります。

「▼」をタップすると、2行目以降の機能ボタンを表示/非表示することができます。

■「機能ボタン」について

次の機能を設定できます。

マナーモード	マナーモードを設定します。
Wi-Fi	Wi-Fi®の利用を設定します。
GPS	GPS機能の利用を設定します。
自動画面回転	画面の自動回転を設定します。
明るさ	画面の明るさを設定します。
BrightKeep	Bright Keepを設定します。
のぞき見ブロック	ベールビュー(のぞき見ブロック)を設定します。
Bluetooth	Bluetooth®の利用を設定します。
同期	アプリケーションの同期について設定します。
Wi-Fiテザリング	Wi-Fi®テザリングの利用を設定します。
ワイヤレス出力	ワイヤレス出力の利用を設定します。
NFC	NFCの利用を設定します。